

Hemoglobin					
NI	SI	RE 25	RE 250	RE 2x	RE 3x or RE 2500
0,01385	0,066	0,0292	0,01805	0,022	0,0313
0,0235	0,0501	0,01455	0,0147	0,03285	0,03295
0,00875	0,0705	0,04395	0,0223	0,052	0,0316
0,0103	0,1574	0,1433	0,03205	0,0474	0,11725*
0,0129	0,07595	0,0797	0,01625	0,04805	0,0257
0,035	0,1066	0,04205	0,0178	0,03805	0,03465
	0,09075	0,1427	0,0171	0,0414	

Total Protein					
NI	SI	RE 25	RE 250	RE 2x	RE 3x or RE 2500
0,1554	0,7669	0,80005	0,6535	0,7673	0,72555
0,1736	0,6234	1,9324	0,68805	0,7778	1,13105
0,13135	0,83235	1,2794	0,6739	0,68345	0,75605
0,18785	1,9203	0,67855	0,5293	0,7293	0,6962
0,2359	0,9351	1,83235	1,22585*	0,74845	0,6151
	1,15585	0,6593	0,60675	0,735	0,5543
	0,9273		0,60705	0,6319	

*outliers removed following the ROUT test